

Situation professionnelle au 1er décembre 2021
Promotions : MASTER de 2018 à 2019

MENTION

MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS

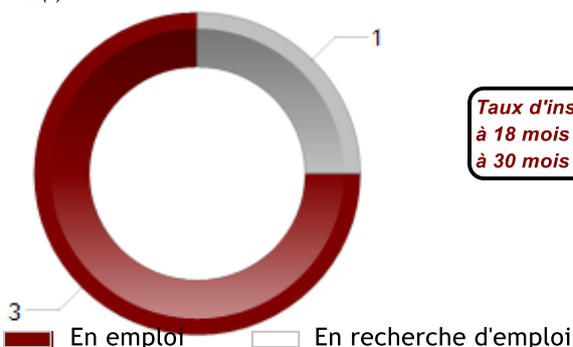
PARCOURS

MATHEMATIQUES FONDAMENTALES ET APPLIQUEES : ANALYSE ET PROBABILITES

— DEVENIR DES DIPLÔMÉS —

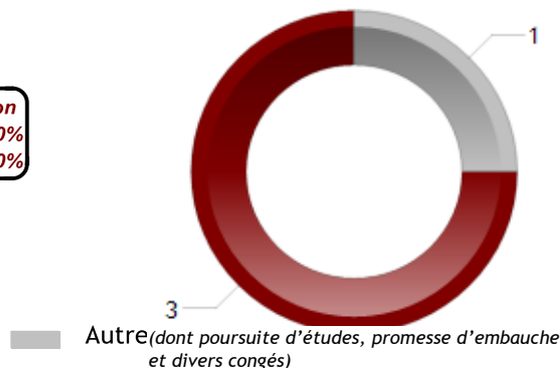
Situation professionnelle au 1er décembre 2020,
18 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 4



Situation professionnelle au 1er décembre 2021,
30 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 4



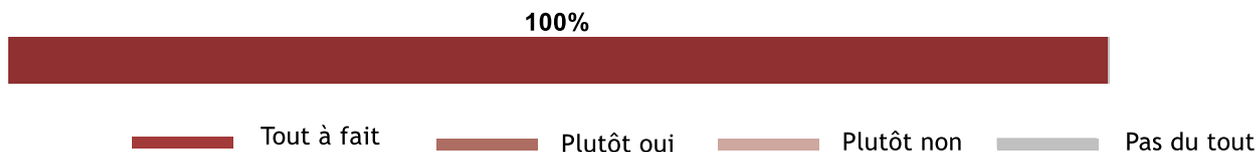
Taux d'insertion
à 18 mois : 100%
à 30 mois : 100%

— EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI —

-Doctorant

— SATISFACTION —

Satisfaction des missions dans l'emploi Nombre de réponse(s) : 3



Emploi en accord avec la formation (Domaine et Niveau)

Nombre de réponse(s) : 3



— MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI —

Nombre de réponse(s) : 2

Suite à un stage 100 %

DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

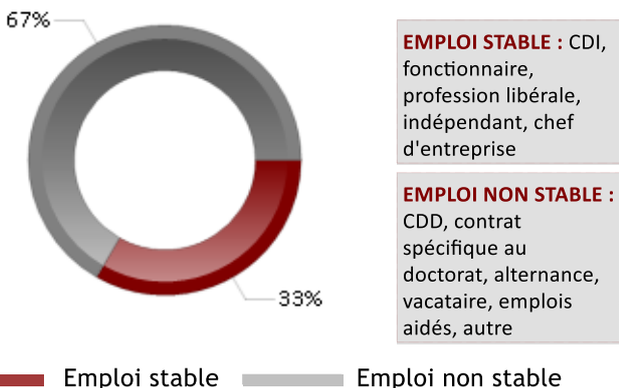
Nombre de réponse(s) : 3



CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

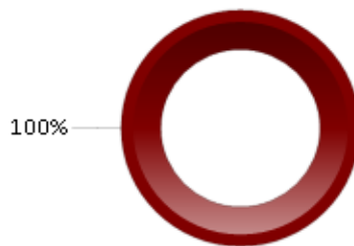
Contrat

Nombre de réponse(s) : 3



Statut

Nombre de réponse(s) : 3



■ Cadre
 ■ Technicien
 ■ Employé

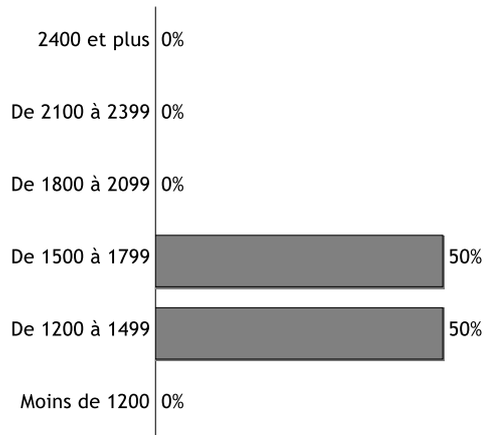
Employeur

Nombre de réponse(s) : 2



Revenu net mensuel (dont primes) en euros

(Temps complet, France Métropolitaine) Nombre de réponse(s) : 2



Salaire médian : 1485 euros

Salaire moyen : 1485 euros

Définition de l'INSEE : Le salaire médian est le "salaire tel que la moitié des salariés de la population considérée gagne moins et l'autre moitié gagne plus. Il se différencie du salaire moyen qui est la moyenne de l'ensemble des salaires de la population considérée".

Lieu de travail

Nombre de réponse(s) : 3



Emplois à l'étranger : 0